

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : The Potential Of Mixed Epibiotic (Binahong Leaves, Anrederacordifolia, And Garlic, Allium Sativum, Extracts) As A Feed Additive To Combat Aeromonashydrophilainfection On Catfish (Clariasgariepinus)

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*

Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, **Prayitno S.B.**, Kusuma N., Desrina

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Journal of Physics: Conference Series

b. No.ISSN : 17426588 / 17426596

c. Vol, No, Bln, Thn : 1524(1) (2020)

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1742-6596/1524/1/012063
URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063/pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063>

g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.21 ; Q4 ; H Index : 85

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3			3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9			8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9			8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9			7
Total = (100%)				26
Nilai Pengusul :				26

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

- a. Unsur-unsur artikel di nilai lengkap, dan sesuai dg kaidah jurnal ilmiah.
- b. Ruang lingkup sesuai bobot, pembahasannya bisa lebih mendalam.
- c. Data di nilai mencukupi, metode lagi sesuai standar bobot, prosedur metode lebih terbaca
- d. Banyak kesalahan ketik (penulisan) oleh artikel ini, penerbit kurang jeli.

Semarang,
Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
NIP. 196104131988031002
Unit kerja : Ilmu Kelautan FPIK Undip

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL**

Judul Karya Ilmiah/Artikel : The Potential Of Mixed Epibiotic (Binahong Leaves, Anrederacordifolia, And Garlic, Allium Sativum, Extracts) As A Feed Additive To Combat Aeromonashydrophilainfection On Catfish (Clariasgariepinus)

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke 2/ penulis korespondensi*

Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, Prayitno S.B., Kusuma N., Desrina

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Journal of Physics: Conference Series

b. No.ISSN : 17426588 / 17426596

c. Vol, No, Bln, Thn : 1524(1) (2020)

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1742-6596/1524/1/012063
URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063/pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063>

g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.21 ; Q4 ; H Index : 85

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Yang Diperoleh
	Internasional terindeks scopus	Internasional	Nasional	
	30	15	10	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	3	1,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	4,5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	4,5		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9	4,5		8,5
Total = (100%)				27

Nilai Pengusul : 3,6

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer:

1. Tidak ada keapusan tle.
2. Pembahasan didukung hanya 8 ref.
3. Kemutakhiran informasi didukung 14 ref. <u>LOTS</u>
4. Artikel dipublikasi pada prosiding internasional bereputasi, Hnd = 85

Semarang, 14/05/2021
Reviewer 2


Prof. Dr. In. Suradi, M.S.
NIP. 196005161987031001
Unit kerja : FPK Undip

$$NP = 27 \times \frac{0,4}{3}$$

$$= 3,6$$

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING INTERNASIONAL

Judul Karya Ilmiah/Artikel : The Potential Of Mixed Epibiotic (Binahong Leaves, Anrederacordifolia, And Garlic, Allium Sativum, Extracts) As A Feed Additive To Combat Aeromonashydrophilainfection On Catfish (Clariasgariepinus)

Jumlah Penulis : 4 (empat)

Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ke 2/ ~~penulis korespondensi~~*

Penulis Karya Ilmiah : Sarjito, **Prayitno S.B.**, Kusuma N., Desrina

Identitas Karya Ilmiah

a. Nama prosiding : Journal of Physics: Conference Series

b. No.ISSN : 17426588 / 17426596

c. Vol, No, Bln, Thn : 1524(1) (2020)

d. Penerbit : IOP Publishing

e. DOI Artikel (Jika ada) : 10.1088/1742-6596/1524/1/012063
 URL : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063/pdf>

f. Alamat Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1524/1/012063>

g. Terindeks di : Scopus, SJR : 0.21 ; Q4 ; H Index : 85

Kategori Publikasi Prosiding Ilmiah : Prosiding Internasional / Internasional bereputasi
 Prosiding Nasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Rata-Rata
	Reviewer 1	Reviewer 2	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		8,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		8,5	
Total = (100%)		27	

Semarang, 13/06/2021

Reviewer 1

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.
 NIP. 196104131988031002

Prof. Dr. Ir. Suradi, M.S.
 NIP. 196005161987031001